

Šis dokumentas yra skirtas tik informacijai, ir institucijos nėra teisiškai atsakingos už jo turinį

► **B****KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 37/2010**

**2009 m. gruodžio 22 d.**

**dėl farmakologiškai aktyvių medžiagų, jų klasifikacijos ir didžiausios leidžiamosios koncentracijos gyvūniniuose maisto produktuose**

(Tekstas svarbus EEE)

(OL L 15, 2010 1 20, p. 1)

iš dalies keičiamas:

		Oficialusis leidinys		
		Nr.	puslapis	data
► <b><u>M1</u></b>	2010 m. rugpjūčio 24 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 758/2010	L 223	37	2010 8 25
► <b><u>M2</u></b>	2010 m. rugpjūčio 24 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 759/2010	L 223	39	2010 8 25
► <b><u>M3</u></b>	2010 m. rugpjūčio 25 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 761/2010	L 224	1	2010 8 26
► <b><u>M4</u></b>	2010 m. spalio 8 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 890/2010	L 266	1	2010 10 9
► <b><u>M5</u></b>	2010 m. spalio 12 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 914/2010	L 269	5	2010 10 13
► <b><u>M6</u></b>	2011 m. balandžio 13 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 362/2011	L 100	26	2011 4 14
► <b><u>M7</u></b>	2011 m. balandžio 13 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 363/2011	L 100	28	2011 4 14
► <b><u>M8</u></b>	2012 m. vasario 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 84/2012	L 30	1	2012 2 2
► <b><u>M9</u></b>	2012 m. vasario 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 85/2012	L 30	4	2012 2 2
► <b><u>M10</u></b>	2012 m. vasario 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 86/2012	L 30	6	2012 2 2
► <b><u>M11</u></b>	2012 m. vasario 8 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 107/2012	L 36	25	2012 2 9
► <b><u>M12</u></b>	2012 m. vasario 13 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 122/2012	L 40	2	2012 2 14
► <b><u>M13</u></b>	2012 m. vasario 13 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 123/2012	L 40	4	2012 2 14
► <b><u>M14</u></b>	2012 m. kovo 8 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 201/2012	L 71	37	2012 3 9
► <b><u>M15</u></b>	2012 m. kovo 8 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 202/2012	L 71	40	2012 3 9
► <b><u>M16</u></b>	2012 m. kovo 14 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 221/2012	L 75	7	2012 3 15
► <b><u>M17</u></b>	2012 m. kovo 14 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 222/2012	L 75	10	2012 3 15
► <b><u>M18</u></b>	2012 m. gegužės 23 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 436/2012	L 134	10	2012 5 24
► <b><u>M19</u></b>	2012 m. birželio 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 466/2012	L 143	2	2012 6 2
► <b><u>M20</u></b>	2012 m. gruodžio 7 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1161/2012	L 336	14	2012 12 8

► <b><u>M21</u></b>	2012 m. gruodžio 11 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1186/2012	L 338	20	2012 12 12
► <b><u>M22</u></b>	2012 m. gruodžio 12 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1191/2012	L 340	35	2012 12 13
► <b><u>M23</u></b>	2013 m. sausio 23 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 59/2013	L 21	21	2013 1 24
► <b><u>M24</u></b>	2013 m. vasario 8 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 115/2013	L 38	11	2013 2 9
► <b><u>M25</u></b>	2013 m. vasario 8 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 116/2013	L 38	14	2013 2 9
► <b><u>M26</u></b>	2013 m. balandžio 29 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 394/2013	L 118	17	2013 4 30
► <b><u>M27</u></b>	2013 m. gegužės 2 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 406/2013	L 121	42	2013 5 3
► <b><u>M28</u></b>	2013 m. gegužės 27 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 489/2013	L 141	4	2013 5 28
► <b><u>M29</u></b>	2013 m. spalio 29 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1056/2013	L 288	60	2013 10 30
► <b><u>M30</u></b>	2013 m. spalio 29 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1057/2013	L 288	63	2013 10 30
► <b><u>M31</u></b>	2013 m. gruodžio 2 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1235/2013	L 322	21	2013 12 3
► <b><u>M32</u></b>	2014 m. sausio 10 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 19/2014	L 8	18	2014 1 11
► <b><u>M33</u></b>	2014 m. sausio 10 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 20/2014	L 8	20	2014 1 11
► <b><u>M34</u></b>	2014 m. kovo 3 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 200/2014	L 62	8	2014 3 4
► <b><u>M35</u></b>	2014 m. kovo 3 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 201/2014	L 62	10	2014 3 4
► <b><u>M36</u></b>	2014 m. balandžio 24 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 418/2014	L 124	19	2014 4 25
► <b><u>M37</u></b>	2014 m. birželio 19 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 676/2014	L 180	5	2014 6 20
► <b><u>M38</u></b>	2014 m. birželio 19 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 677/2014	L 180	8	2014 6 20
► <b><u>M39</u></b>	2014 m. birželio 20 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 681/2014	L 182	11	2014 6 21
► <b><u>M40</u></b>	2014 m. birželio 20 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 682/2014	L 182	14	2014 6 21
► <b><u>M41</u></b>	2014 m. birželio 20 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 683/2014	L 182	17	2014 6 21
► <b><u>M42</u></b>	2014 m. rugsėjo 12 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 967/2014	L 272	3	2014 9 13
► <b><u>M43</u></b>	2014 m. gruodžio 1 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1277/2014	L 346	23	2014 12 2
► <b><u>M44</u></b>	2014 m. gruodžio 18 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1359/2014	L 365	103	2014 12 19
► <b><u>M45</u></b>	2014 m. gruodžio 19 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) Nr. 1390/2014	L 369	65	2014 12 24
► <b><u>M46</u></b>	2015 m. sausio 30 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/149	L 26	7	2015 1 31
► <b><u>M47</u></b>	2015 m. sausio 30 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/150	L 26	10	2015 1 31
► <b><u>M48</u></b>	2015 m. sausio 30 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/151	L 26	13	2015 1 31
► <b><u>M49</u></b>	2015 m. sausio 30 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/152	L 26	16	2015 1 31

---

► <b><u>M50</u></b>	2015 m. kovo 10 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/394	L 66	1	2015 3 11
► <b><u>M51</u></b>	2015 m. kovo 17 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/446	L 74	18	2015 3 18
► <b><u>M52</u></b>	2015 m. liepos 3 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/1078	L 175	5	2015 7 4
► <b><u>M53</u></b>	2015 m. liepos 3 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/1079	L 175	8	2015 7 4
► <b><u>M54</u></b>	2015 m. liepos 3 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/1080	L 175	11	2015 7 4
► <b><u>M55</u></b>	2015 m. liepos 29 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2015/1308	L 200	11	2015 7 30

pataisytas:

- **C1** Klaidų ištaisymas, OL L 293, 2010 11 11, p. 72 (37/2010)

**KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 37/2010****2009 m. gruodžio 22 d.****dėl farmakologiškai aktyvių medžiagų, jų klasifikacijos ir didžiausios leidžiamosios koncentracijos gyvūniniuose maisto produktuose****(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2009 m. gegužės 6 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 470/2009, nustatantį Bendrijos farmakologiškai aktyvių medžiagų leistinių liekanų kiekių nustatymo gyvūninės kilmės maisto produktuose tvarką, panaikinantį Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 2377/90 ir iš dalies keičiantį Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2001/82/EB ir Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 726/2004 <sup>(1)</sup>, ypač į jo 27 straipsnio 1 dalį,

kadangi:

- (1) Siekiant apsaugoti visuomenės sveikatą farmakologiškai aktyvios medžiagos buvo suklasifikuotos ir išdėstytos 1990 m. birželio 26 d. Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2377/90, nustatančio veterinarinių vaistų likučių gyvūninės kilmės maisto produktuose didžiausių kiekių nustatymo tvarką Bendrijoje <sup>(2)</sup> keturiuose prieduose, remiantis tų medžiagų saugos moksliniu vertinimu. Į I priedą įtrauktos medžiagos, kurių didžiausia leidžiamoji koncentracija (didžiausi likučių kiekiai) buvo nustatyta, II priede išvardytos medžiagos, kurių didžiausią leidžiamąją koncentraciją nustatyti nebuvo būtina, III priede išvardytos medžiagos, kurių didžiausia leidžiamoji koncentracija buvo laikina, o IV priede – medžiagos, kurių didžiausią leidžiamąją koncentraciją nustatyti nebuvo galima, nes bet kokia jų koncentracija pavojinga žmonių sveikatai.
- (2) Siekiant supaprastinti nuostatas būtina išdėstyti tas farmakologiškai aktyvias medžiagas, jas suklasifikuoti ir nustatyti didžiausią leidžiamąją koncentraciją Komisijos reglamente. Kadangi ši klasifikacija atitinka klasifikacijos sistemą, numatytą Reglamente (EB) Nr. 470/2009, klasifikuojant taip pat reikėtų atsižvelgti į galimybę skirti šias farmakologiškai aktyvias medžiagas maistiniams gyvūnams.
- (3) Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 prieduose esančią informaciją apie farmakologiškai aktyvių medžiagų terapinę klasifikaciją reikėtų įtraukti į atskirą medžiagų terapinės klasifikacijos skiltį.

<sup>(1)</sup> OL L 152, 2009 6 16, p. 11.

<sup>(2)</sup> OL L 224, 1990 8 18, p. 1.

**▼B**

- (4) Kad nuostatas būtų paprasčiau taikyti, visas farmakologiškai aktyvias medžiagas reikėtų išvardyti viename priede abėcėlės tvarka. Siekiant aiškumo reikėtų parengti dvi atskiras lenteles: vieną skirtą leidžiamoms naudoti medžiagoms, išvardytoms Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I, II ir III prieduose ir kitą – skirtą draudžiamoms naudoti medžiagoms, išvardytoms to reglamento IV priede.
- (5) Į šį reglamentą neturėtų būti įtraukta farmakologiškai aktyvių medžiagų laikina didžiausia leidžiamoji koncentracija, nustatyta Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 III priede.
- (6) Šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Veterinarinių vaistų nuolatinio komiteto nuomonę.

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

*1 straipsnis*

Priede nurodomos farmakologiškai aktyvios medžiagos, jų klasifikacija ir didžiausia leidžiamoji koncentracija.

*2 straipsnis*

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną nuo jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.



## PRIEDAS

## Farmakologiškai aktyvios medžiagos, jų klasifikacija ir didžiausia leidžiama koncentracija (DLK)

1 lentelė

## Leidžiamos naudoti medžiagos

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Abamektinas	Avermektinas B1a	Galvijai	10 µg/kg 20 µg/kg	Riebalai Kepenys	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endo- ir ektoparazitais
		Avys	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	
<i>Absinthium</i> (kartusis kietis) ekstraktas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Acetilcisteinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Acetilmetioninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Acetilsalicilo rūgštis DL-lizinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA
Acetilsalicilo rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA
Adenozinas ir adenozino 5'-mono-, 5'-di- ir 5'-trifosfatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Adonis vernalis</i> (pavasarinis adonis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Aesculus hippocastanum</i> (paprastasis kaštonas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena dešimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Agnus castus</i> (skaistminas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ailanthus altissima</i> (aukštasis ailantas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Alaninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Alantoinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Albendazolas	Bendras albendazolo sulfoksidu, albendazolo sulfono ir albendazolo 2-amino sulfono kiekis, išreikštas kaip albendazolas	Visi atrajotojai	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
Albendazolo oksidas	Bendras albendazolo oksido, albendazolo sulfono ir albendazolo 2-amino sulfono kiekis, išreikštas kaip albendazolas	Galvijai, avys	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais

▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Alfacipermetrinas	Cipermetrinas (bendras izomerų kiekis)	Galvijai, avys	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Dėl pieno DLK turi būti laikomasi kitų Komisijos direktyvos 98/82/EB nuostatų.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitais
Alfakalcidolis	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik besiveršiuojančioms karvėms.	ĮRAŠO NĖRA
Alfaprostolis	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės, triušiai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Aliuminio distearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Aliuminio fosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Aliuminio hidroksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Aliuminio hidroksido acetatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M55</b> Aliuminio salicilatas, bazinis	Salicilo rūgštis	Galvijai, ožkos, arkliniai, triušiai	200 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Laikinoji DLK galioja iki 2016 m. gruodžio 31 d.	Medžiagos nuo viduriavimo ir virškinamojo trakto uždegimo
		Galvijai, ožkos, arkliniai	9 µg/kg	Pienas		
	NETAIKOMA	Visų rūšių maistiniai gyvūnai, išskyrus galvijus, ožkas, arklinius, triušius ir pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik išviršiniam naudojimui.	
▼ <b>B</b> Aliuminio tristearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Allium cepa</i> (valgomieji svogūnėliai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinkturą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA



▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Aloe vera</i> (tikrasis alavijas) gelis ir lapų ekstraktas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Aloes, Barbados, Capae</i> (alavijai), jų standartizuoti sausi ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <u>M9</u> Altrenogestas	Altrenogestas	Kiauliniai	4 µg/kg 2 µg/kg	Oda ir riebalai Kepeny	Tik zootechniniam naudojimui ir vado-vaujantis Direktyvos 96/22/EB nuostatomis	Medžiagos, veikiančios repro-dukcijos sistemą
		Arkliniai	4 µg/kg 4 µg/kg	Riebalai Kepeny		
▼ <u>B</u> Aluminio monostearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
2-aminoetanolio gliukuronatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
2-aminoetanolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
2-aminoetil dihidrofosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Amitrazas	Bendras amitrazo ir visų metabo-litų, kuriuose yra 2,4-DMA funkcinė grupė, kiekis, išreikštas kaip amitrazas	Galvijai	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio-sios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
		Avys	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Riebalai Kepeny Inkstai Pienas		
		Ožkos	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Riebalai Kepeny Inkstai Pienas		
		Kiaulės	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Oda ir riebalai Kepeny Inkstai		
		Bitės	200 µg/kg	Medus		

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Amoksicilinas	Amoksicilinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Amonio chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Amonio laurilsulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Amonio sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Ampicilinas	Ampicilinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Amproliumas	NETAIKOMA	Naminiai paukščiai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Angelicae radix aetheroleum</i> (šventagaršvės šaknų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Anisi aetheroleum</i> (anyžių eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Anisi stellati fructus</i> (žvaigždanyžių vaisiai), jų standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Apocynum cannabinum</i> (kanapinis snapukas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis. Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Apramicinas	Apramicinas	Galvijai	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonių vartojimui.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Avys, kiaulės, <i>Gallus gallus domesticus</i> , triušiai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	
<i>Aqua levici</i>	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas.	ĮRAŠO NĖRA
Argininas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Arnica montana</i> (kalninė arnika) ( <i>arnicae flos</i> ir <i>arnicae planta tota</i> )	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietškai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Arnicae radix</i> (arnikos šaknis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
					farmakopėjas, tik jei atitinkama koncentracija produkte ne didesnė kaip viena dešimtoji dalis.	
<i>Artemisia abrotanum</i> (paprastasis diamedis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Asparaginas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Asparto rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Atropa belladonna</i> (vaistinė šunvyšnė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
Atropinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Avilamicinas	Dichlorizovevėnino rūgštis	Kiaulės, naminiai paukščiai, triušiai	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	Kiaulėms ir naminių paukščių rūšims ši DLK susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Azagly-nafarelinas	NETAIKOMA	Lašišinių šeimos žuvis ( <i>Salmonidae</i> )	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas žuvis, kurių ikrai skirti žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
▼ <b>M18</b> Azametifosas	NETAIKOMA	Pelekinės žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
▼ <b>B</b> Azaperonas	Bendras azaperono ir azaperolio kiekis	Kiaulės	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos, centrinę nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos
Bacitracinas	Bendras bacitracino A, bacitracino B ir bacitracino C kiekis	Galvijai	100 µg/kg	Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Triušiai	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai		
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną.	NETAIKOMA	Tik laktuojančių karvių intramamariam naudojimui.	
Bakviloprimas	Bakviloprimas	Galvijai	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, chemoterapijos vaistai
		Kiaulės	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Oda ir riebalai Kepenys Inkstai		
<i>Balsamum peruvianum</i>	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M51</b> Bario selenatas	NETAIKOMA	Visų rūšių maistiniai gyvūnai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartoti suleidžiant	Virškinamasis traktas ir medžiagų apykaita, mineraliniai papildai
▼ <b>B</b> Beklometazono dipropionatas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik inhaliacijoms.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Bellis perennis</i> (daugiametė saulutė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Benzalkonio chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip pagalbinę medžiagą, jei koncentracija ne didesnė kaip 0,05 %.	ĮRAŠO NĖRA
Benzilo alkoholis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Benzilo benzoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Benzilpenicilinas	Benzilpenicilinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Benzil-p-hidroksibenzoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Benzokainas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip vietinį anestetiką.	ĮRAŠO NĖRA
		Lašišinių šeimos žuvis ( <i>Salmonidae</i> )	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	
Betainas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Betaino gliukuronatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Betametazonas	Betametazonas	Galvijai, kiaulės	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Kortikoidai, gliukokortikoidai
		Galvijai	0,3 µg/kg	Pienas		
Biotinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Bismuto subgalatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Bismuto subkarbonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Bismuto subnitratas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
		Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intramamari- niam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Bismuto subsalicilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Bitumino sulfonatai, amonio ir natrio druskos	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Boldo folium</i> (kvapiojo čilmedžio lapai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Boro rūgštis ir boratai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Bromheksinas	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės, naminiai paukščiai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA
Bromidas, kalio druska	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Bromidas, natrio druska	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys.	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Bronopolis	NETAIKOMA	Pelekinės žuvys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Brotizolamas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik terapinėms reikmėms.	ĮRAŠO NĖRA
Buserelinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼M33 Butafosfanas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	Virškinamasis traktas ir medžiagų apykaita / mineraliniai papildai
▼B n-Butanas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
n-Butanolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Butil-4-hidroksibenzen-karboksilat	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Butilskopolamino bromidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Butorfanolio tartratas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Calendula officinalis</i> (vaistinė medetka)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei atitinkama koncentracija produkte ne didesnė kaip viena dešimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Calendulae flos</i> (vaistinės medetkos žiedai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA



## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Camphora</i>	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Capsici fructus acer</i> (vienametės paprikos vaisiai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Cardiospermum halicacabum</i> (margasėklis širdvis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Caryophylli aetheroleum</i> (kvapniojo gvazdikmedžio eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Carlinae radix</i> (karlinų šaknys)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Carvi aetheroleum</i> (kmynų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cefacetrilas	Cefacetrilas	Galvijai	125 µg/kg	Pienas	Tik intramamariam naudojimui.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną	NETAIKOMA		
Cefaleksinas	Cefaleksinas	Galvijai	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Cefalonis	Cefalonis	Galvijai	20 µg/kg	Pienas	Tik intramamariam naudojimui ir akims gydyti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną.	NETAIKOMA		
Cefapirinas	Bendras cefapirino ir desacetilcefapirino kiekis	Galvijai	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Raumenys Riebalai Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Cefazolinas	Cefazolinas	Galvijai, avys, ožkos	50 µg/kg	Pienas	ĮRAŠO NĖRA.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną.	NETAIKOMA	Intramamariam naudojimui, išskyrus atvejus, kai tešmuo gali būti naudojamas žmonių maistui	
Cefkvinomas	Cefkvinomas	Galvijai, kiaulės, arkliniai	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Galvijai	20 µg/kg	Pienas		
Cefoperazonas	Cefoperazonas	Galvijai	50 µg/kg	Pienas	Tik laktuojančių karvių intramamariam naudojimui.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną.	NETAIKOMA		
Ceftiofuras	Bendras visų beta-laktamo sandarą išsugojusių likučių, išreikštų kaip desfuroilceftiofuras, kiekis	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
<i>Centellae asiaticae extractum</i> (azijinės centelės ekstraktas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Cetostearilo alkoholis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Cetrimidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Chimotripsinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Chlorfenaminas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Chlorheksidinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Chlorkrezolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Chlormadinonas	Chlormadinonas	Galvijai	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Riebalai Kepenys Pienas	Tik zootechninėms reikmėms.	Veikliosios medžiagos, veikiančios reprodukcijos sistemą
▼ <b>M32</b>						
Chloroformas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Gali būti naudojama tik kaip skiepu pagalbinė medžiaga ir tik tada, jei koncentracija neviršija 1 % m/v, o visa dozė vienam gyvūnui neviršija 20 mg	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>B</b>						
Chlortetraciklinas	Bendras pirminio vaisto ir jo 4-epimero kiekis.	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Cholinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i> (chrizantemų žiedai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Ciflutrinas	Ciflutrinas (bendras izomerų kiekis)	Galvijai, ožkos	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Dėl pieno turi būti laikomasi kitų Tarybos direktyvos 94/29/EB nuostatų.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
Cihalotrinas	Cihalotrinas (bendras izomerų kiekis)	Galvijai	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Riebalai Inkstai Pienas	Dėl pieno turi būti laikomasi kitų Tarybos direktyvos 94/29/EB nuostatų.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i> (kekinės juodžolės šaknis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Cinchona cortex</i> (chinin-medžio žievė), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko acetatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko aspartatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko oelatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko stearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cinko sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i> (kininio cinamono eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Cinnamomi cassiae cortex</i> (kininio cinamono žievė), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i> (ceiloninio cinamono eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> (ceiloninio cinamono žievė), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Cipermetrinas	Cipermetrinas (bendras izomerų kiekis)	Visi atrajotojai	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Dėl pieno turi būti laikomasi kitų Komisijos direktyvos 98/82/EB nuostatų.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
		Lašišinių šeimos žuvis ( <i>Salmonidae</i> )	50 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu		
Ciromazinas	Ciromazinas	Avys	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
Cisteinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Citidinas ir jo 5 <sup>2</sup> -mono-, 5 <sup>2</sup> -di- ir 5 <sup>2</sup> -trifosfatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Citri aetheroleum</i> (tikrojo citrinmedžio eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Citronellae aetheroleum</i> (citrinžolių eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Citrulinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Condurango cortex</i> (vaistinio kordurango žievė), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Convallaria majalis</i> (paprastoji pakalnūtė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Coriandri aetheroleum</i> (kalendrų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Crataegus</i> (gudobelė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Cupressi aetheroleum</i> (visžalio kipariso eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Danofloksacinas	Danofloksacinas	Galvijai, avys, ožkos, naminiai paukščiai	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. DLK naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai		
		Galvijai, avys, ožkos	30 µg/kg	Pienas		

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Dekoginatas	NETAIKOMA	Galvijai, avys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonių vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Deksametazonas	Deksametazonas	Galvijai, ožkos, kiaulės, arkliniai	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Kortikoidai, gliukokortikoidai
		Galvijai, ožkos	0,3 µg/kg	Pienas		
Dekspantenolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Deltametrinas	Deltametrinas	Visi atrajotojai	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
		Pelekinės žuvys	10 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu		
Dembresinas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Denaverino hidrochloridas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <u>M4</u>						
Derkvantelis	Derkvantelis	Avys	2 µg/kg 40 µg/kg 20 µg/kg 5 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Nenaudotina gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės medžiagos, veikiančios endoparazitus
▼ <u>B</u>						
Desloreilino acetatas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Detomidinas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik terapinėms reikmėms.	ĮRAŠO NĖRA
D-fenilalaninas (6) – liuteinizuojantį hormoną atpalaiduojantis hormonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Diazinonas	Diazinonas	Galvijai, avys, ožkos, kiaulės	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio- sios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
		Galvijai, avys, ožkos	20 µg/kg	Pienas		
Diciklanilas	Bendras diciklanilo ir 2, 4, 6-triamino pirimidin-5-karbonitrilo kiekis	Avys	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonių vartojimui.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio- sios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
Dietilenglikolio monoetileteris	NETAIKOMA	Visi atrajo- tojai ir kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dietilftalatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dietilsebacatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Difloksacinas	Difloksacinas	Galvijai, avys, ožkos	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inks- tams netaikomos pelekinėms žuvis. Nevartotinas gyvū- nams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti. Nevartotinas gyvū- nams, kurių kiauši- niai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, anti- biotikai
		Kiaulės	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai		
		Naminiai paukščiai	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai		
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai		
Diflubenzuronas	Diflubenzuro- nas	Lašišinių šeimos žuvys ( <i>Salmonidae</i> )	1 000 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio- sios medžiagos, veikiančios ektoparazitus



## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Dihidrostreptom- icinas	Dihidrostrept- omicinas	Visi atrajo- tojai, kiaulės, triušiai	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, anti- biotikai
		Visi atrajotojai	200 µg/kg	Pienas		
3,5-dijodo-L- tirozinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼M31 Diklazurilas	NETAIKOMA	Visi atrajo- tojai, kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui	ĮRAŠO NĖRA
	Diklazurilas	Naminiai paukščiai	500 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai natūraliu santykiu Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvū- nams, kurių kiauši- niai skirti žmonėms vartoti	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio- sios medžiagos, veikiančios protozozus
		Triušiai	150 µg/kg 300 µg/kg 2 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai		
▼B Diklofenakas	Diklofenakas	Galvijai	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nester- oidinės priešužde- giminės veikliosios medžiagos
		Kiaulės	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai		
Dikloksacilinas	Dikloksacilin- as	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inks- tams netaikomos pelekinėms žuvis. DLK kiaulių ir naminų paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvū- nams, kurių kiauši- niai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, anti- biotikai
Dimangano trioksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Dimetikonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Dimetilacetamidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dimetilftalatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dimetilsulfoksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dinoprostas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dinoprostotrometaminas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Dinoprostonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Diprofilinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Divario oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Doksapramas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ M48 Doksiciklinas	Doksiciklinas	Visos maistinių gyvūnų rūšys	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikoma pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
▼ B Doramektinas	Doramektinas	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endo- ir ektoparazitais

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Echinacea</i> (ežiuolė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus. Naudoti tik vietiškai. Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei atitinkama koncentracija produkte ne didesnė kaip viena dešimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Echinacea purpurea</i> (rausvažiedė ežiuolė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
Emamektinas	Emamektinas B1a	Pelekinės žuvis	100 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endo- ir ektoparazitais
Enilkonazolas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
Enrofloksacinai	Bendras enrofloksacino ir ciprofloksacino kiekis	Galvijai, avys, ožkos	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	DLK pelekinų žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvis. DLK kiaušinių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Kiaulės, triušiai	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai		
		Naminiai paukščiai	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai		
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai		

▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Epinefrinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M45</b> Eprinomektinas	Eprinomektinas B1a	Galvijai	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endo- ir ektoparazitais
		Avys, ožkos	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Laikinoji didžiausia leidžiamoji koncentracija galioja iki 2016 m. birželio 30 d.	
▼ <b>B</b> Ergometrino maleatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik jauniklius bevendantams gyvūnams.	ĮRAŠO NĖRA
Eritromicinas	Eritromicinas A	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaušinių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
17β-estradiolas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik terapinėms ir zootechninėms reikmėms.	ĮRAŠO NĖRA
Etamfilino kamsilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Etamsilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Etanolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Etilendiamintetraacto rūgštis ir druskos	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Etilo laktatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Etiloleatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Etiprostontrometaminas	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Eucalypti aetheroleum</i> (eukaliptų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Eucalyptus globulus</i> (rutulinis eukaliptas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Eukaliptolas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Euphrasia officinalis</i> (vaistinė akišvaitė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Febantelis	Bendras ekstrahuojamų likučių, kurie gali būti oksiduoti į oksfen-dazolo sulfoną, kiekis	Visi atrajotojai, kiaulės, arkliniai	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitus
		Visi atrajotojai	10 µg/kg	Pienas		
Fenbendazolas	Bendras ekstrahuojamų likučių, kurie gali būti oksiduoti į oksfen-dazolo sulfoną, kiekis	Visos maitinamųjų gyvūnų rūšių, išskyrus pelekines žuvis	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 1 300 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas Kiaušiniai	DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams yra susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“	Antiparazitinės medžiagos / medžiagos, veikiančios endoparazitus

## ▼ M20

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Fenilalaninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M8</b> Fenoksimetilpenicilinas	Fenoksimetilpenicilinas	Kiaulės	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Raumenys Kepeny Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Naminiai paukščiai	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai Kiaušiniai		
▼ <b>B</b> Fenolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Fenpipramido hidrochloridas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Fenvaleratas	Fenvaleratas (RR, SS, RS ir SR izomerų suma)	Galvijai	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
Fertirelinacetatas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Firokoksibas	Firokoksibas	Arkliniai	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nesteroidinės priešuždegiminės veikliosios medžiagos
Fitomenadionas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Florfenikolis	Bendras florfenikolio ir jo metabolitų išmatuotų kaip florfenikolaminas, kiekis	Galvijai, avys, ožkos	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Kepeny Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Kiaulės	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai		
		Naminiai paukščiai	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai		
		Pelekinės žuvis	1 000 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu		
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai		

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Florogliucinolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Fluazuronas	Fluazuronas	Galvijai	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitus
Flubendazolas	Bendras flubendazolo ir (2-amino 1H-benzimidazol-5-il) (4fluorofenil) metanono kiekis	Naminiai paukščiai, kiaulės	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitus
	Flubendazolas	Naminiai paukščiai	400 µg/kg	Kiaušiniai		
Flugestono acetatas	Flugestono acetatas	Avys, ožkos	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	Tik intravaginaliniam naudojimui zootechninėms reikmėms	Veikliosios medžiagos, veikiančios reprodukcijos sistemą
Flumekvinas	Flumekvinas	Galvijai, avys, ožkos, kiaulės	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Galvijai, avys, ožkos	50 µg/kg	Pienas		
		Naminiai paukščiai	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai		
		Pelekinės žuvis	600 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu		
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai		

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija	
Flumetrinas	Flumetrinas (bendras trans- Z izomerų kiekis)	Galvijai	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio- sios medžiagos, veikiančios ektoparazitus	
		Avys	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai			Nevartotinas gyvū- nams, kurių pienas skirtas žmonių vartojimui.
	NETAIKOMA	Bitės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA		
Fluniksinas	Fluniksinas	Galvijai	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nester- oidinės priešužde- giminės veikliosios medžiagos	
		Kiaulės	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai			
		Arkliniai	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai			
	5-hidro- ksifluniksinas	Galvijai	40 µg/kg	Pienas			
<i>Foeniculi aethe- roleum</i> (pankolių eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA	
▼ M21	Foksimas	Foksimas	Visos mais- tinių gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Kiaušiniai (ikrai)	DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvū- nams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veiklio- sios medžiagos, veikiančios ektoparazitus



## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Folikulus stimuluojantys hormonai (natūralūs visų gyvūnų rūšių FSH ir jų sintetiniai pakaitalai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Folio rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Formaldehidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Frangulae cortex</i> (šaltkėšnio žievė), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Furosemidas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
▼M47 Gamitromicinas	Gamitromicinas	Kiaulės	100 µg/kg	Raumenys	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
			100 µg/kg	Oda ir riebalai natūraliu santykiu		
100 µg/kg	Kepenys					
300 µg/kg	Inkstai					
		Galvijai	20 µg/kg	Riebalai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	
			200 µg/kg	Kepenys		
			100 µg/kg	Inkstai		
▼B Geležies amonio citratas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Geležies destras	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Geležies dichloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Geležies fumaratas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Geležies glukohėptonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Geležies sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Gentamicinas	Bendras gentamicino C1, gentamicino C1a, gentamicino C2 ir gentamicino C2a kiekis	Galvijai, kiaulės	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Galvijai	100 µg/kg	Pienas		
<i>Gentiana radix</i> (gencijonų šaknis), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ginkgo biloba</i> (dviskiautis ginkmedis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ginseng</i> (ženšenis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ginseng</i> (ženšenis), jo standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Glicerolio formalis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Glicinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Glutaminas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Glutamo rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Glutaraldehidai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Gonadotropiną atpalaiduojantis hormonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Guanozinas ir jo 5'-mono-, 5'-di- ir 5'-trifosfatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Gvajakolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Halofuginonas	Halofuginonas	Galvijai	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios protozojus
<i>Hamamelis virginiana</i> (sodinis hamamelis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena dešimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
		Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	
<i>Harpagophytum procumbens</i> (gulščiasis inkaruotis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Harunga madagascariensis</i> (madagaskarinis šmurkšlis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M53</b> Heksaflumuronas	Heksaflumuronas	Pelekinės žuvis	500 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos ir (arba) veikliosios medžiagos, veikiančios ekto parazitus
▼ <b>B</b> Heksetidinas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Heparinas ir jo druskos	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Heptaminolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Hesperidinas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Hesperidino metilchalkonas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Hialurono rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Hidrochlortiazidas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Hidrokortizonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
8-hidroksichinolinis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai, gyvūnų jaunikliams.	ĮRAŠO NĖRA
Hidroksietilsalicilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos rūšys, išskyrus pelekinės žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Hippocastani semen</i> (papras-tojo kaštono sėklos)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Histidinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Hyperici oleum</i> (jonažolės aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Hypericum perforatum</i> (paprastoji jonažolė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinkturą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Humuso rūgštys ir jų natrio druskos	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Imidokarbas	Imidokarbas	Galvijai	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios protozozus
		Avys	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai		
Inozinas ir jo 5'-mono-, 5'-di- ir 5'-trifosfatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Inozitolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M36</b>						
Ivermektinas	22, 23-dihydro-avermektinas B1a	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	30 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endo ir ektoparazitus
▼ <b>B</b>						
Izobutanas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M7</b>						
Izo Eugenolis	Izo Eugenolis	Pelekinės žuvis	6 000 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu	Netaikoma	Nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos, centrinę nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos
▼ <b>B</b>						
Izofluranas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik anestetinėms reikmėms.	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Izoksuprinas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik terapinėms reikmėms, kaip nurodyta Tarybos direktyvoje 96/22/EEB.	ĮRAŠO NĖRA
Izoleucinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Izopropanolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M28</b> Izraelio ūminio paralyžiaus viruso dangos baltymo dalies ir intergeninio regiono dalies ribonukleino rūgšties kodui homologinė dvigrandės spiralės struktūros ribonukleino rūgštis	NETAIKOMA	Bitės	DLK nebūtina	Medus	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>B</b> <i>Jecoris oleum</i> (žuvų taukai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Jodas ir jodo neorganiniai junginiai, įskaitant: - natrio ir kalio jodidą, - natrio ir kalio jodatą, - jodoforus, įskaitant polivinilpirolidonjodą	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Jodo organiniai junginiai - Jodoformas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Juniperi fructus</i> (kadagių vaisiai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M38</b> Kabergolinas	Kabergolinas	Galvijai	0,10 µg/kg 0,25 µg/kg 0,50 µg/kg 0,15 µg/kg 0,10 µg/kg	Riebalai Kepeny Inkstai Raumenys Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Prolaktino inhibitorius
▼ <b>B</b> Kalcio acetatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio aspartatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio benzoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Kalcio borogliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio citratas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio fosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio glicerofosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio gliukoheptonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio gliukolaktatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio gliukono gliukoheptonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio glutamatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio hidroksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio hipofosfitas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio karbasalatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Kalcio karbonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio malatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio pantotenas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio polifosfatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio propionatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio silikatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio stearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalcio sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalio DL- aspartatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalio glicerolfosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalio gliukuronatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kalio nitratas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA



## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Kalio selenatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kamparas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik išoriniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Kanamocinas	Kanamocinas A	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Karazololis	Karazololis	Galvijai	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos, autonominę nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos
		Kiaulės	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai		
Karbamidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Karbetocinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kardamono ekstraktas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Karnitinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Karprofenas	Bendras karprofeno ir karprofeno gliukoronido konjugato kiekis	Galvijai, arkliniai	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nesteroidinės priešuždegiminės veikliosios medžiagos
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina pienui	NETAIKOMA		

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Ketaminas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Ketanserintartratas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Ketoprofenas	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Klavulano rūgštis	Klavulano rūgštis	Galvijai, kiaulės	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Galvijai	200 µg/kg	Pienas		
Klazurilas	NETAIKOMA	Balandžiai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Klenbuterolio hidrochloridas	Klenbuterolis	Galvijai, arkliniai	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos, autonominę nervų sistemą veikiančios veikliosios medžiagos
		Galvijai	0,05 µg/kg	Pienas		
▼M52 Klodrono rūgštis (dinatrio druskos forma)	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartojama gyvūnams, kurių pienas naudojamas žmonių maistui	Raumenų ir skeleto sistema. Vaistai kaulų ligoms gydyti
▼B Kloksacilinas	Kloksacilinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinų žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Kloprostenoilis	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės, ožkos, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
R-kloprostenolis	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės, ožkos, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M41</b> Klorsulonas	Klorsulonas	Galvijai	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 16 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės medžiagos/ medžiagos, veikian- čios endoparazitus
▼ <b>M40</b> Klosantelis	Klosantelis	Galvijai	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 45 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės medžiagos/ medžiagos, veikian- čios endoparazitus
		Avys	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg 45 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		
▼ <b>B</b> Kobalto dichloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kobalto gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kobalto karbonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kobalto oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kobalto sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kobalto trioksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kofeinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kokoalkildimetil betainai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagal- binę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Kolistinas	Kolistinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Kortikotropinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Ksilazino hidrokloridas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kumafosas	Kumafosas	Bitės	100 µg/kg	Medus	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitais
Kumelingos kumelės serumo gonadotropinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Kvatrezinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip konservantą, jei koncentracija ne didesnė kaip 0,5 %.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Lachnanthes tinctoria</i> (saidrūnė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
Lanolinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Lauri folii aetheroleum</i> (laurų lapų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Lauri fructus</i> (lauramedžių vaisiai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Lavandulae aetheroleum</i> (levandų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Lazalocidas	Lazalocidas A	Naminiai paukščiai	60 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai Oda ir riebalai natūraliu santykiu Kiaušiniai	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Galvijai	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai		
Lecirelinas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai, triušiai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Lektinas, gaunamas iš raudonųjų daržinių pupelių ( <i>Phaseolus vulgaris</i> )	NETAIKOMA	Kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Lespedeza capitata</i> (miltuotoji lespedeza)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Leucinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Levamisolas	Levamisolas	Galvijai, avys, kiaulės, naminiai paukščiai	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitus
Levometafonas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ M43

## ▼ B

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Levotiroksinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Lidokainas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik vietinei anestezijai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Lini oleum</i> (sėmenų aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Linijinės alkil-benzensulfon-rūgštys, kurių alkilo grandinė kinta nuo C <sub>9</sub> iki C <sub>13</sub> , kuriose mažiau nei 2,5 % grandinių ilgesnės nei C <sub>13</sub>	NETAIKOMA	Galvijai, avys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiška.	ĮRAŠO NĖRA
Linkomicinas	Linkomicinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Liuteinizuojantis hormonas (natūralūs visų gyvūnų rūšių LH ir jų sintetiniai pakaitalai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Lizinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Lobaria pulmonaria</i> (plačioji platužė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA

▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Lobelinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M42</b> Lufenuronas (RS izomerai)	Lufenuronas (RS izomerai)	Pelekinės žuvis	1 350 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos ir (arba) veikliosios medžiagos, veikiančios ekto-parazitus
▼ <b>B</b> Luprostiolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
L-vyno rūgštis ir jos mono- bei di-bazinės natrio, kalio ir kalcio druskos	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Magnio acetatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio aliuminio silikatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio aspartatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio citratas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio fosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio glicerofosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio glutamatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Magnio hidroksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio hipofosfitas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio karbonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio orotatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio stearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnio trisilikatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Magnis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Maisto priedai (medžiagos, kurioms priskirtas galiojantis E numeris, patvirtintos tinkamomis naudoti kaip priedai žmonėms vartoti skirtuose maisto produktuose)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik medžiagos, patvirtintos tinkamomis naudoti kaip priedai žmonėms vartoti skirtuose maisto produktuose, išskyrus konservantus, išvardytus Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 95/2/EB III priedo C dalyje.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Majoranae herba</i> (džiovintos mairūnų viršutinės dalys)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA



## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Mangano chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Mangano glicerofosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Mangano gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
▼M30 Mangano karbonatas	NĖRA DUOMENŲ	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NĖRA DUOMENŲ	ĮRAŠO NĖRA	Virškinamasis traktas ir medžiagų apykaita / mineraliniai papildai
▼B Mangano oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Mangano pidolatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Mangano ribonukleatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Mangano sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Manitolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Marbofloksacin- as	Marbofloksac- inas	Galvijai, kiaulės	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Galvijai	75 µg/kg	Pienas		
<i>Matricaria recu- tita</i> (vaistinė ramunė) ir jos preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Matricariae flos</i> (vaistinių ramunių žiedai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Mebendazolas	Bendras mebendazol metil (5-(1-hidroksi, 1-fenil) metilo-1H-benzimidazol-2-il) karbamato ir (2-amino-1H-benzimidazol-5-il) fenilmetano, išreikšto mebendazolo ekvivalentais, kiekis	Avys, ožkos, arkliniai	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
Mecilinas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intrauteriniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Medicago sativa extractum</i> (mėlynžiedės liucernos ekstraktas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietškai.	ĮRAŠO NĖRA
Medroksiprogesterono acetatas	NETAIKOMA	Avys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intravaginaliniam naudojimui zootechninėms reikmėms.	ĮRAŠO NĖRA
Medžiagos, naudojamos homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Visos medžiagos, naudojamos homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, jei jų koncentracija produkte ne didesnė kaip viena dešimtūkstantoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Melissae aetheroleum</i> (melisų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Melissae folium</i> (melisų lapai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Meloksikamas	Meloksikamas	Galvijai, ožkos, kiaulės, triušiai, arkliniai	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nesterooidinės priešuždegiminės veikliosios medžiagos
		Galvijai, ožkos	15 µg/kg	Pienas		

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Menadionas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Menbutonas	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos, kiaulės, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Menthae arvensis aetheroleum</i> (dirvinės mėtos eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i> (pipirmėtės eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Mentolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Mepivakainas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip vietinį anestetiką sąnariuose ir epiduralinei anestezijai.	ĮRAŠO NĖRA
Merkaptamino hidrochloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Metamizolas	4-metilaminoantipirinas	Galvijai, kiaulės, arkliniai	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nesteroidinės priešuždegiminės veikliosios medžiagos
		Galvijai	50 µg/kg	Pienas		
Metilbenzoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Metilnikotinas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
1-metil-2-pirolidonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
▼ M46 Metilprednizolonas	Metilprednizolonas	Arklinių šeimos gyvūnai	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Kortikoidai, gliukokortikoidai
		Galvijai	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		
▼ B Metilsalicilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekinę žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Metioninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Migliolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Millefolii herba</i> (paprastosios kraujažolės lapai ir stiebai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Mineraliniai angliavandeniliai, kurių klampa – nuo mažos iki didelės, įskaitant mikrokristalinius vaškus, apytiksliai C10–C60, alifatinis, šakotinius alifatinis ir aliciklinius junginius	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Išskyrus aromatinius ir nesočiuosius junginius.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Myristicae aetheroleum</i> (kvapiojo muskatmedžio eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik gyvūnų jaunikiams.	ĮRAŠO NĖRA
Moksidektinas	Moksidektinas	Galvijai, avys, arkliniai	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endo- ir ektoparazitais
		Galvijai, avys	40 µg/kg	Pienas		
▼ M23 Monenzinas	Monenzinas A	Galvijai	2 µg/kg 10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos / antibiotikai

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
▼ M26 Monepantelis	Monepantelio sulfonas	Avys, ožkos	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg 170 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		Antiparazitinės veikliosios medžiagos ir (arba) veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
▼ B Monotrioglicerolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Montadinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Morantelis	Bendras likučių, kurie gali būti hidrolizuoti į N-metil-1,3-propandiaminą ir išreikšti morantelio ekvivalentu, kiekis	Visi atrajotojai	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
Nafcilinas	Nafcilinas	Visi atrajotojai	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Tik intramamariam naudojimui.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Natamicinas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Natrio 2-metil-2-fenoksi-propanoatas	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės, ožkos, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio acetilsalicilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Natrio benzil-4-hidroksibenzoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio boroformiatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio butil-4-hidroksibenzoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio cetosteirilsulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
Natrio chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio chloritas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
Natrio dichlorizocianuratas	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
Natrio dioktilsulfosukcinatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio formaldehidsulfoksilatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio glicerolfosfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio hipofosfitas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio kromoglikatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio laurilsulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Natrio nitritas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiška.	ĮRAŠO NĖRA
Natrio piro-sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio propionatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M22</b> Natrio salicilatas	NETAIKOMA	Galvijai, kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Oraliniam vartojimui. Nenaudotina gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA
		Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik vietiniam vartojimui.	
	Salicilo rūgštis	Kalakutai	400 µg/kg 2 500 µg/kg  200 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai natūraliu santykiu Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos/ nesteroidinės priešuždegiminės veikliosios medžiagos
▼ <b>B</b> Natrio selenatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio selenitas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio stearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Natrio tiopentalis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Natrio tiosulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Natrio tozilchloramidas	NETAIKOMA	Galvijai, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
		Pelekinės žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vandenyje.	
▼ <b>M29</b> Neomicinas (įskaitant framicitiną)	Neomicinas B	Visos maitininių gyvūnų rūšys	500 µg/kg 500 µg/kg 5 500 µg/kg 9 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai	DLK pelekinų žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikoma pelekinės žuvis. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
▼ <b>B</b> Neostigminas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Netobiminas	Bendras albendazolo oksido, albendazolo sulfono ir albendazolo 2-aminsulfono kiekis, išreikštas kaip albendazolas	Galvijai, avys	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Tik oraliniam vartojimui.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
Nikelio gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Nikelio sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Nikoboksilas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M14</b> Nitroksinilas	Nitroksinilas	Galvijai, avys	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg 20 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		Antiparazitinės medžiagos, medžiagos, veikiančios endoparazitais
▼ <b>B</b> Nonivamidas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai.	ĮRAŠO NĖRA



## ▼ B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Norgestometas	Norgestometas	Galvijai	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Tik terapinėms ir zootechninėms reikmėms.	Veikliosios medžiagos, veikiančios reprodukcijos sistemą
Novobiocinas	Novobiocinas	Galvijai	50 µg/kg	Pienas	Tik intramamariam naudojimui.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA.	
Obuolių rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Okoubaka aubrevillei</i> (Octoknemaceae) (Santalales) šeimos medis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Oksacilinas	Oksacilinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinų žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Oksalo rūgštis	NETAIKOMA	Bitės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos

▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Oksfendazolas	Bendras ekstrahuojamų likučių, kurie gali būti oksiduoti į oksfendazolo sulfoną, kiekis	Visi atrajotojai, kiaulės, arkliniai	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
		Visi atrajotojai	10 µg/kg	Pienas		
▼ <b>M11</b> Oktenidino dihidrochloridas	Netaikoma	Visos maitininių žinduolių rūšys	DLK nebūtina	Netaikoma	Vartoti tik ant odos	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
▼ <b>B</b> Oksibendazolas	Oksibendazolas	Kiaulės	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepeny Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
Oksiklozanidas	Oksiklozanidas	Visi atrajotojai	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
Oksitetraciklinas	Bendras pirminio vaisto ir jo 4-epimero kiekis.	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Kepeny Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. ► <b>C1</b> DLK kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. ◀	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Oksitocinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Oksolino rūgštis	Oksolino rūgštis	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
					riebalais natūraliu santykiu <sup>66</sup> . Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	
Oleiloleatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Omeprazolis	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Orgoteinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Ornitas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Oroto rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Pankreatinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Papainas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Papaverinas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik atsivestiems veršiukams.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Paracetamolis	NETAIKOMA	Kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Parkonazolas	NETAIKOMA	Perlinės vištos	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Paromomicinas	Paromomicinas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	DLK pelekinų žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas arba kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Peforelinas	NETAIKOMA	Kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Penetamatas	Benzilpenicilinas	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK kiaušinių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Pepsinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Permetrinas	Permetrinas (bendras izomerų kiekis)	Galvijai	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	Dėl pieno turi būti laikomasi kitų Komisijos direktyvos 98/82/EB nuostatų.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitais
Peroksiacto rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Phytolacca americana</i> (amerikinė fitolaka)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Piceae turiones recentes extractum</i> (paprastosios eglės ūglių ekstraktas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Pieno rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Piperazinas	Piperazinas	Kiaulės	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitais
		<i>Gallus gallus domesticus</i>	2 000 µg/kg	Kiaušiniai		
Piperazino dihidrochloridas	NETAIKOMA	<i>Gallus gallus domesticus</i>	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus kiaušinius	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Piperonilbutoksidai	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Pirantelio embonatas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Pirlimicinas	Pirlimicinas	Galvijai	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
2-pirolidonas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Parenteralinėmis dozėmis iki 40 mg/kg kūno masės.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Pyrethrum</i> (skaistenis) ekstraktas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA

▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Polietilenglikoliai (molekulinė masė – nuo 200 iki 10 000)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Polietilenglikolio 15 hidroksistearatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Polietilenglikolio 7 glicerilkokoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietišškai.	ĮRAŠO NĖRA
Polietilenglikolio stearatai su 8–40 oksietileno grupių	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M15</b> Polietilenglikoliu modifikuotas galvijų granulocitų kolonijas stimuliuojantis faktorius	Netaikoma	Galvijai	DLK nebūtina	Netaikoma	ĮRAŠO NĖRA	Biologinis modulatorius, imunomodulatorius
▼ <b>B</b> Polikresulenai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietišškai.	ĮRAŠO NĖRA
Polioksietileno sorbitanmonooleatas ir trioletas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Polioksilo hidrintas ricinos aliejus su 40–60 oksietileno grupių	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Polioksilo ricinos aliejus su 30–40 oksietileno grupių	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Polisorbatas 80	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Polisulfatintas glikozaminoglikanas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Poloksalenas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Poloksameras	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Prazikvantelis	NETAIKOMA	Avys, Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M27</b> Prednizolonas	Prednizolonas	Galvijai	4 µg/kg	Raumenys	ĮRAŠO NĖRA	Kortikoidai / gliukokortikoidai
			4 µg/kg	Riebalai		
			10 µg/kg	Kepenys		
			10 µg/kg	Inkstai		
		<i>Arklinių šeimos gyvūnai</i>	6 µg/kg	Pienas		
			4 µg/kg	Raumenys		
			8 µg/kg	Riebalai		
			15 µg/kg	Inkstai		
▼ <b>B</b> Pretkamidas (krotetamidas ir kropropamidas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
		Galvijai, avys, ožkos, arkliniai (patelės)	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intravaginaliniam terapiniam naudojimui arba zootechninėms reikmėms ir vadovaujantis Direktyvos 96/22/EB nuostatomis.	ĮRAŠO NĖRA
		Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
		Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Propanas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M54</b> Propil 4-hidroksibenzoatas ir jo natrio druska	NETAIKOMA	Visų rūšių maistiniai gyvūnai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudojama tik kaip konservantas	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>B</b> Propilenglikolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Prunus laurocerasus</i> (lauravyšnė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Quercus</i> (ąžuolas) žievė	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Quilliaia (indinis saponinas) saponinai</i>	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M39</b> Rafoksanidas	Rafoksanidas	Galvijai	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės medžiagos/ medžiagos, veikiančios endoparazitus
	Avys	100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepeny Inkstai			
	Galvijai, avys	10 µg/kg	Pienas	Laikina DLK nustoją galioti 2015 m. gruodžio 31 d.		
▼ <b>B</b> <i>Rhei radix</i> (rabarbarų šaknis), jos standartizuoti ekstraktai ir preparatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ricini oleum</i> (ricinos aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA



## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Rifaksiminas	Rifaksiminas	Galvijai	60 µg/kg	Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina visiems audiniams, išskyrus pieną	NETAIKOMA	Tik intramamariniam naudojimui, išskyrus atvejus, kai tešmuo gali būti vartojamas žmonių maistui, ir intrauteriniam naudojimui.	
		Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	
Romifidinas	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik terapinėms reikmėms.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Rosmarini aetheroleum</i> (rozmarinų eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Rosmarini folium</i> (rozmarinų lapai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ruscus aculeatus</i> (dygioji pelžiedė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Ruta graveolens</i> (žalioji rūta)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	ĮRAŠO NĖRA
Salicilo rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys, išskyrus pelekines žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
<i>Salviae folium</i> (šalavijų lapai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Sambuci flos</i> (šeivamedžio žiedai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Sarafloksacinas	Sarafloksacinas	<i>Gallus gallus domesticus</i>	10 µg/kg 100 µg/kg	Oda ir riebalai Kepeny	Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Lašišinių šeimos žuvis ( <i>Salmonidae</i> )	30 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu		
<i>Selenicereus grandiflorus</i> (didžiažiedis naktėnis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Serenoa repens</i> (gulsčioji serenoja)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Serinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Serotoninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Siera	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Silybum marianum</i> (tikrasis margainis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Sinapis nigrae semem</i> (juodosios garstyčios sėklos)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Symphyti radix</i> (taukės šaknis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiškai ant nepažeistos odos.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Syzygium cumini</i> (slyvinis gvazdikmedis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Skrudžių rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Solidago virgaurea</i> (paprastoji rykštenė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Somatosalmas	NETAIKOMA	Lašišos	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Sorbitano seskvioleatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Sorbitano trioleatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Spektinomocinas	Spektinomocinas	Avys	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvmis. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		
Spiramicinas	Bendras spiramicino ir neospiramicino kiekis	Galvijai	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		<i>Gallus gallus domesticus</i>	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys	Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	
	Spiramicinas I	Kiaulės	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Streptomicinas	Streptomicinas	Visi atrajotojai, kiaulės, triušiai	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Visi atrajotojai	200 µg/kg	Pienas		
Strichminas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui, jei dozė ne didesnė kaip 0,1 mg/kg kūno masės.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Strychni semen</i> (činčibero sėklos)	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik oraliniam vartojimui, jei dozė ne didesnė kaip 0,1 mg strichnino/kg kūno masės ekvivalentas.	ĮRAŠO NĖRA
Sulfogvajakolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Sulfonamidai (visos sulfonamidų grupei priklausančios medžiagos)	Pirminis vaistas	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	Visų sulfonamidų grupės medžiagų bendras likučių kiekis neturi būti didesnis kaip 100 µg/kg. DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, Chemoterapijos vaistai
		Galvijai, avys, ožkos	100 µg/kg	Pienas		
Taninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Tau-fluvalinatas	NETAIKOMA	Bitės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Teflubenzuronas	Teflubenzuronas	Lašišinių šeimos žuvis ( <i>Salmonidae</i> )	500 µg/kg	Raumenys ir oda natūraliu santykiu	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios ektoparazitais
Teobrominas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Teofilinas	Netaikoma	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i> (rektifikuotas terpentino eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Terebinthinae larinica</i> (maumedžių terpentinas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Terebinthinae oleum</i> (terpentinas) oksidacijos produktai	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos, kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Terpinhidratas	NETAIKOMA	Galvijai, avys, ožkos, kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Tetraciklinas	Bendras pirminio vaisto ir jo 4-epimero kiekis.	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Tetrakainas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip anestetiką.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Thymi aetheroleum</i> (čiobrelių eterinis aliejus)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Thuja occidentalis</i> (vakarinė tuja)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
Tiabendazolas	Tiabendazolo ir 5-hidroksitiabendazolo suminis kiekis	Galvijai, ožkos	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios endoparazitus
Tiamfenikolis	Tiamfenikolis	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Tiamilalas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Tiamulinas	Bendras metabolitų, kuriuos galima hidrolizuoti į 8- $\alpha$ -hidroksimutuliną, kiekis	Kiaulės, triušiai	100 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 500 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys Kepenys	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		<i>Gallus gallus domesticus</i>	100 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 100 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 1 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys		
		Kalakutai	100 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 100 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 300 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys		
	Tiamulinas	<i>Gallus gallus domesticus</i>	1 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Kiaušiniai		
Tiaproostas	NETAIKOMA	Galvijai, avys, kiaulės, arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <u>M35</u> Tildipirozinas	Tildipirozinas	Galvijai, ožkos	400 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos/antibiotikai
			200 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Riebalai		
			2 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Kepenys		
			3 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Inkstai		
		Kiaulės	1 200 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys		
			800 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Oda ir riebalai natūraliu santykiu		
5 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Kepenys					
10 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Inkstai					
▼ <u>B</u> <i>Tiliae flos</i> (liepžiedžiai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Tilmikozinas	Tilmikozinas	Naminiai paukščiai	75 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 75 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 1 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 250 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kaulių rūšių riebalams susijusi su	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	50 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 50 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 1 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 1 000 $\mu\text{g}/\text{kg}$ 50 $\mu\text{g}/\text{kg}$	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		



▼**B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
					„oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	
Tilozinas	Tilozinas A	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas Kiaušiniai (ikrai)	DLK pelekinių žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvims. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
Tiludrono rūgštis (dinatrio druskos forma)	NETAIKOMA	Arkliniai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik intraveniniam naudojimui.	ĮRAŠO NĖRA
		Naminiai paukščiai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik parenteraliniam naudojimui ir dedeklėms bei veisliniams paukščiams	
Tilvalozinas	Bendras tilvalozino ir 3-O-acetiltilozino kiekis	Kiaulės	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
		Naminiai paukščiai	50 µg/kg 50 µg/kg	Oda ir riebalai Kepenys	Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	
Timerfonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip konservantą daugia-dozėse vakcinose, jei koncentracija ne didesnė kaip 0,02 %.	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Timidinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Timolis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Tioktinė rūgštis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Tiomersalis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik kaip konservantą daugia- dozėse vakcinose, jei koncentracija ne didesnė kaip 0,02 %.	ĮRAŠO NĖRA
Tirozinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Toldimfosas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Tolfenamo rūgštis	Tolfenamo rūgštis	Galvijai, kiaulės	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, neste- roidinės priešužde- giminės veikliosios medžiagos
		Galvijai	50 µg/kg	Pienas		
Toltrazurilis	Toltrazurilio sulfonas	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	DLK kiaulių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiparazitinės veikliosios medžiagos, veikliosios medžiagos, veikiančios protozozus
		Naminiai paukščiai	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Raumenys Oda ir riebalai Kepenys Inkstai		
Tragakantas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

## ▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Treoninas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Trichlormetiazidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Trikaino mesilatas	NETAIKOMA	Pelekinės žuvis	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vandenyje.	ĮRAŠO NĖRA
▼M37						
Triklabendazolas	Ekstrahuojamų likučių, kurie gali būti oksiduoti į ketotriklabendazolą, suminis kiekis	Visi atrajotojai	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 10 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas	ĮRAŠO NĖRA	Antiparazitinės medžiagos/ medžiagos, veikiančios endoparazitais
▼B						
Trimetilfloroglucinolisis	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Trimetoprimas	Trimetoprimas	Arkliniai	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Riebalai Raumenys Kepenys Inkstai	DLK pelekinė žuvų raumenims susijusi su „raumenimis ir oda natūraliu santykiu“. DLK riebalams, kepenims ir inkstams netaikomos pelekinėms žuvis. DLK kiaulių ir naminių paukščių rūšių riebalams susijusi su „oda ir riebalais natūraliu santykiu“. Nevartotinas gyvūnams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, chemoterapijos vaistai
		Visos kitos maistui skirtos gyvūnų rūšys	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai Pienas		
Tripsinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Triptofanas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <b>M34</b> Triptorelino acetatas	NETAIKOMA	Visos maistinių gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	Veikliosios medžiagos, veikiančios reprodukcijos sistemą
▼ <b>M50</b> Tulatromicinas	(2R,3S,4R,5-R,8R,10R,11-R,12S,13S,14R)-2-etil-3,4,10,13-tetrahidroksi-3,5,8,10,12,14-heksametil-11-[[[3,4,6-trideoksi-3-(dimetilamino)-β-D-ksilo-heksopiranozil]oksi]-1-oksa-6-azaciklopentdekan-15-onas, išreikštas kaip tulatromicino ekvivalentai	Avys, ožkos  Galvijai  Kiaulės	450 µg/kg 250 µg/kg 5 400 µg/kg 1 800 µg/kg  300 µg/kg 200 µg/kg 4 500 µg/kg 3 000 µg/kg  800 µg/kg 300 µg/kg 4 000 µg/kg 8 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai  Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai  Raumenys Oda ir riebalai natūraliu santykiu Kepenys Inkstai	Nevartotinas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
▼ <b>B</b> <i>Turnera diffusa</i> (plačioji turnera)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatinuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinkturą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Urginea maritima</i> (paprastasis jūrsvogūnis)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatinuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena šimtoji dalis. Tik oraliniam vartojimui.	ĮRAŠO NĖRA
Uridinas ir jo 5 <sup>2</sup> -mono-, 5 <sup>2</sup> -di- ir 5 <sup>2</sup> -trifosfatai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
<i>Urticae herba</i> (dilgelių lapai ir stiebai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Valinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
▼ <u>M1</u> Valnemulinas	Valnemulinas	Kiaulės, triušiai	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Raumenys Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Antiinfekcinės veikliosios medžiagos, antibiotikai
▼ <u>B</u> Vandenilio chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti kaip pagalbinę medžiagą.	ĮRAŠO NĖRA
Vandenilio peroksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vario chloridas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vario gliukonatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vario heptanoatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vario metionatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vario oksidas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vario sulfatas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vedaprofenas	Vedaprofenas	Arkliniai	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Raumenys Riebalai Kepenys Inkstai	ĮRAŠO NĖRA	Priešuždegiminės veikliosios medžiagos, nesteroidinės priešuždegiminės veikliosios medžiagos

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Vetrabutino hidrochloridas	NETAIKOMA	Kiaulės	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vilnų alkoholiai	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Naudoti tik vietiskai.	ĮRAŠO NĖRA
Vinkaminas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Tik gyvūnų jaunikliams.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Viola sebifera</i> (raudonoji virolė)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija produkte ne didesnė kaip viena tūkstančioji dalis.	ĮRAŠO NĖRA
<i>Viscum album</i> (paprastasis amalas)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	Vartotinas homeopatiniuose veterinariniuose vaistuose, paruoštuose tik pagal homeopatinės farmakopėjas, tik jei koncentracija atitinka pradinę tinktūrą ir jos tirpalus.	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas A	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas B1	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas B12	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas B2	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼B

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	Žymeklio likutis	Gyvūnų rūšis	DLK	Tiksliniai audiniai	Kitos nuostatos (pagal Reglamento (EB) Nr. 470/2009 14 straipsnio 7 dalį)	Terapinė klasifikacija
Vitaminas B3	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas B5	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas B6	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas D	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Vitaminas E	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Žmogaus chorioninis gonadotropinas	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Žmogaus chorioninis gonadotropinas (natūralus HCG ir jo sintetiniai pakaitalai)	NETAIKOMA	Visos maistui skirtos gyvūnų rūšys	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA
Žmogaus menopauzinio šlapimo gonadotropinas	NETAIKOMA	Galvijai	DLK nebūtina	NETAIKOMA	ĮRAŠO NĖRA	ĮRAŠO NĖRA

▼ **B**

2 lentelė

**Draudžiamos naudoti medžiagos**

Farmakologiškai aktyvi medžiaga	DLK
<i>Aristolochia spp.</i> ir jos preparatai	DLK nustatyti negalima
Chloramfenikolis	DLK nustatyti negalima
_____	
_____	
Chlorpromazinas	DLK nustatyti negalima
Dapsonas	DLK nustatyti negalima
Dimetridazolas	DLK nustatyti negalima
Kolchicinas	DLK nustatyti negalima
Metronidazolas	DLK nustatyti negalima
Nitrofurantai (įskaitant furazolidoną)	DLK nustatyti negalima
Ronidazolas	DLK nustatyti negalima

▼ **M32**▼ **B**